

БОБЫШКА

Дата выпуска « »

2023г.

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Для установки на технологических трубопроводах, аппаратах и инженерном оборудовании для установки термодатчиков, приборов для измерения давления, уровня, качества вещества, запорной арматуры, присоединения импульсных трубопроводных линий при рабочем давлении до 100 МПа в системах автоматизации технологических процессов.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Рабочая среда	Не агрессивная по отношению к основному материалу изделия
Давление, МПа (кгс/см ²)	10 (100)
Уплотнение	торцевое
Материал, сталь	20

Бобышки должны изготавливаться в соответствии с требованиями ТУ 4218-17416124-001-96 или стандарта ОСТ 26.260.460-99 по чертежам, утвержденным в установленном порядке.

Допускаются предельные отклонения размеров — по рабочей документации предприятия-изготовителя.

Пробное гидравлическое испытание бобышек проводится, как правило, совместно с аппаратом и блоком в соответствии с ОСТ 26291.

Бобышки не включены в Единый перечень продукции подлежащей обязательной сертификации на основании Постановления Правительства РФ от 01.12.2009 N 982 (ред. от 15.01.2020) "Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии"

3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Бобышка БП01 G1/2-60 соответствует требованиям стандарта ТУ 4218-17416124-001-96 и признаны годными к эксплуатации.

ОТК

РЦК

4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие бобышек ТУ при соблюдении условий эксплуатации, хранения, транспортировки.

4.2 Гарантийный срок эксплуатации: 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня продажи.

5. УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

5.1 При установке бобышки на трубопроводе с использованием сварки необходимо соблюдать ГОСТ 16037 и требования СНиП 3.05.05, а для оборудования и трубопроводов, подконтрольных Госгортехнадзору РФ, требования норм и правил, действующих в этом ведомстве.

5.2 Подтягивать резьбовые или фланцевые соединения под давлением запрещается.

5.3 После монтажа бобышки должны быть окрашены совместно с технологическим трубопроводом, соответственно условиям эксплуатации трубопровода.

6. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

6.1 Храниться складные конструкции должны на складах поставщика или потребителя при температуре воздуха от -10 до +60°C, относительной влажности воздуха 98 % при 35°C.

6.2 Складные конструкции транспортируются всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах.

Изготовитель: ООО «РЦК»

344068, г. Ростов – на–Дону, пр. М. Нагибина, 33А/47, оф.
423.

т/ф (863) 245-28-93, 245-44-55, 245-42-45

E-mail: 2454455@mail.ru

otbornoe-ustroistvo.ru

**ПАСПОРТ
БОБЫШКА**
(этикетка)

ООО «РЦК»
г. Ростов–на–Дону
2023г.